

SKU 212143 VT-5050 IP20

Strip LED SMD5050 11W/m 5m 60 LED/m 12V 4000K IP20
10mm



Colore della Luce
BIANCO NATURALE

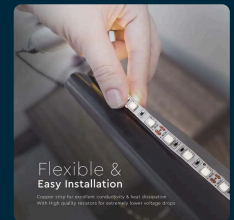
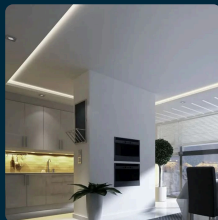
Flusso Luminoso
4500 LM

Potenza
45 W

Potenza al Metro
11 W/M

Flusso Luminoso al Metro
900 LM/M

Larghezza Striscia
10 MM



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Colore della Luce | Bianco Naturale |
| Chip LED | V-TAC |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Colore | Bianco |
| Durata | 20000 ore |
| Corrente al metro | 0.9 A/m |
| Temperatura di Colore (CTI) | 4000K |
| ID EPREL | 1101373 |
| Temperatura di Esercizio | -25 - 50 °C |
| Tipo LED | SMD |
| Numero di LED al Metro | 60 |
| L Max Consigliata (1 Alimentatore) | 10 m |
| File di LED | 1 |
| Distanza Sezionabile (mm) | 50 mm |
| Numero di Canali | 1 |
| Garanzia | 2 anni |
| EAN | 3800157679503 |

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Flusso Luminoso | 4500 lm |
| Dimmerabile | Sì |
| Materiale | Silicone |
| CRI | >80 |
| Fascio Luminoso | 120° |
| Lunghezza della Bobina | 5 m |
| Consumo energetico | 11 kW/1000h |
| Tensione di Alimentazione | DC:12 V |
| Potenza | 45 W |
| Potenza al Metro | 11 W/m |
| Flusso Luminoso al Metro | 900 lm/m |
| Larghezza Striscia | 10 mm |
| Tipo Collegamento Striscia | Jack |
| Cicli On/Off | >15000 |
| Distanza Sezionabile (n° LED) | Ogni 3 |
| MOQ | 5m |
| Unità di misura | m |

